



**SECADOR DE CABELLO  
SE-2057IC  
MANUAL DEL USUARIO**

**ESTIMADO CLIENTE**

Felicitaciones por su compra

Por favor lea este manual cuidadosamente y consérvelo para futuras referencias

Si usted necesita soporte extra, por favor escriba a [info@premiermundo.com](mailto:info@premiermundo.com)

[WWW.PREMIERMUNDO.COM](http://WWW.PREMIERMUNDO.COM)

 **PREMIER**

**SECADOR DE CABELLO MODELO SE-2057IC**

**INCLUIDO**

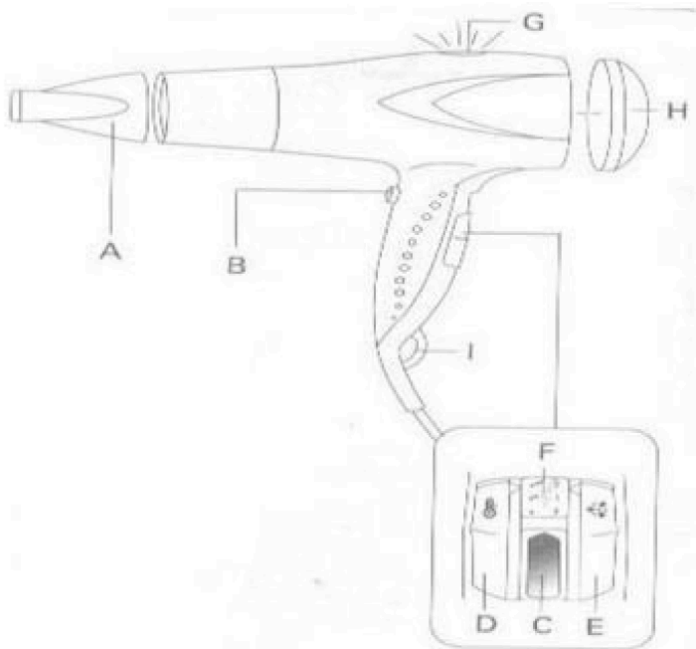
Secador de cabello	1
Concentrador estándar	1
Difusor clásico	1
Manual del usuario	1

Por favor leer estas indicaciones antes de usar su secador

**1. MEDIDAS DE SEGURIDAD**

- Verifique que el voltaje de la fuente corresponda con el del secador. Una conexión incorrecta puede provocar daños irreversibles que no serán cubiertos por la garantía.
- No utilice el secador y llame a su centro de servicio cuando:
  - El secador se ha dejado caer
  - El secador no funciona normalmente.
- Nunca utilice el secador con las manos mojadas, en la bañera o cerca de un recipiente con agua.
- Si usa su secador en el baño, desconéctelo después de su uso; el agua representa un riesgo aun cuando no utilice el secador.
- El secador debe desconectarse:
  - Antes de realizar cualquier mantenimiento.
  - En caso de que no funcione correctamente.
  - Tan pronto termine de usarlo.
  - En caso de dejar de usarlo por unos instantes.
- Para asegurar protección adicional, recomendamos tener instalado un circuito eléctrico adicional cuando exista una diferencia operacional no mayor a 30mA. Contacte a su servicio técnico calificado.
- Si el cable de poder está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante para evitar cualquier daño.
- Su secador solo puede ser reparado con herramientas especiales.
- El secador está equipado con dispositivo de seguridad sensible a altas temperaturas. En caso de sobre calentamiento (por ejemplo, si la rejilla trasera está bloqueada), el secador se apagará automáticamente: Contacte al proveedor de servicio.

## 2. DESCRIPCIÓN



- A- Concentrador  
 B- Soplado de aire frío  
 C- Interruptor "Vital"  
 D- Control de temperatura  
 E- Control de ventilación  
 F- Indicador de posición  
 G- Botón iónico  
 H- Rejilla removible  
 I- Colgadera

## 3. USO

Este secador le brinda excelentes resultados conservando la vitalidad de su cabello:

- **Función "Vital":** El secador viene programado para una temperatura de 59° C, con salida de aire a 15m/s. esta combinación permite un secado rápido mientras previene la apariencia quebradiza dando una imagen de suavidad.
- **Elección de temperaturas varias y velocidades para el aire** para secado y moldeado del cabello.
- **Sistema "Iónico"** Presione el botón Iónico para que el secador disperse de forma automática los iones negativos que generan electricidad estática, dé más brillo a su cabello y hágalo fácil de manejar.

### 1. AJUSTE DE LA OPCIÓN "VITAL" (C)

- Coloque el secador en la posición 1.
- Mueva el swith central C a la posición más alta: ha seleccionado la programación automática de 59° C moderada para proteger su cabello y la velocidad del aire de 15m/s para un secado eficaz. Los controles laterales de temperatura y velocidad quedaran inoperantes.

### 2. CONFIGURACIÓN SEPARADA DE VELOCIDAD Y TEMPERATURA (D)

Cuando el botón deslizante central C esta en la posición baja, usted puede elegir 6 temperaturas de velocidad del aire para su secador de cabello.

#### Para Secado

El cabello es mas vulnerable cuando esta húmedo.

Una temperatura suave es aconsejable.

\* Secado Ultra-Suave

\*\* Secado para cabello Normal

Una corriente fuerte es recomendada (velocidad 2)

#### Para Peinado con Estilo:

Cuando el cabello esta seco, es posible usar una alta temperatura (Temperatura\*\*\*) para un fácil estilo y duradero, presione el botón de Cold, de vez en cuando ayuda para arreglar su estilo, una corriente de aire promedio es recomendada para no arruinar su peinado. (Velocidad 1)

### 3. CONFIGURACIÓN "IONIC" (G)

- Presione el boton deslizante IONIC que se encuentra en la parate superior del secador de cabello, la luz se encendera, indicando que la función esta activada, con esta función la electricidad estatica de su cabello es reducida
- Para desactivar la configuracion Ionica, haga el mismo procedimiento al revez.

## 4. ACCESORIOS

**CUIDADO: MONTAJE DE LA BAYONETA: GIRE EL ACCESORIO PARA VINCULARLO O RETIRARLO DEL SECADOR**

### CONCENTRADOR: (A)

Para soplar o secar un área específica del cabello, use la boquilla concentradora, la cual dirige el aire caliente en el área seleccionada.

#### Difusor "Masajeador de Movimiento"

- Massager Diffuser: Para dar volumen a su cabello sin dañarlo, utilice los difusores para dedos. Estos sujetan suavemente el cabello desde la raíz y lo realza. La acción de masaje da vitalidad y volumen duraderos. (7/8)
- Use el difusor después de lavarse el cabello y secarlo completamente con una toalla.
- Tanto para cabellos cortos como largos, se aconseja secar primero con la toalla y luego proceder con el secador..
- Corto y hasta el hombro proporciona los mejores resultados.

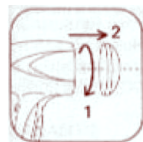
#### Difusor "Clásico de Volumen"

- Efecto rizado, (Rizado Natural o cabello con permanente)
- Mantenga su cabeza hacia abajo y pase el difusor a través toda la longitud del cabello.
- Efecto de volumen natural (Cabello corto o sobre el hombro).

Aplique El Difusor a la raíz y haga movimientos circulares.

### 5. LIMPIEZA

**PRECAUCIÓN:** Desconecte el producto antes de su limpieza



- Su secador requiere muy poca atención. Puede limpiarlo, junto con sus accesorios, usando un paño húmedo para quitar las impurezas atrapadas en la rejilla.
- Nunca limpie el secador con alcohol.
- Nunca sumerja el secador o sus accesorios en agua
- Seque con cuidado las partes que ha limpiado.

### 6. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Su secador se detiene automáticamente: Revise que la rejilla notenga cabellos, si ese es el caso, remueva la rejilla y quite los cabellos que obstruyen.
- Los lados deslizables (temperatura y velocidad) no son operacionales.

### 7. ESPECIFICACIONES

Voltaje promedio: 110V

Frecuencia promedio: 60 Hz

Potencia: 2000 W